

25.400.1025 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.400.1025 (230-213)

Tanımı 12 cm. kalınlıkta taş yünü levha 70 kg/m3 Depo, tank vb. düz/yassı yüzeylerin ve (14") 356 0 mm'den büyük çaplı boruların taş yünü rabitz telli şilte ve taş yünü levhalar ile ısı yalıtımı

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Müşterek Tesisat

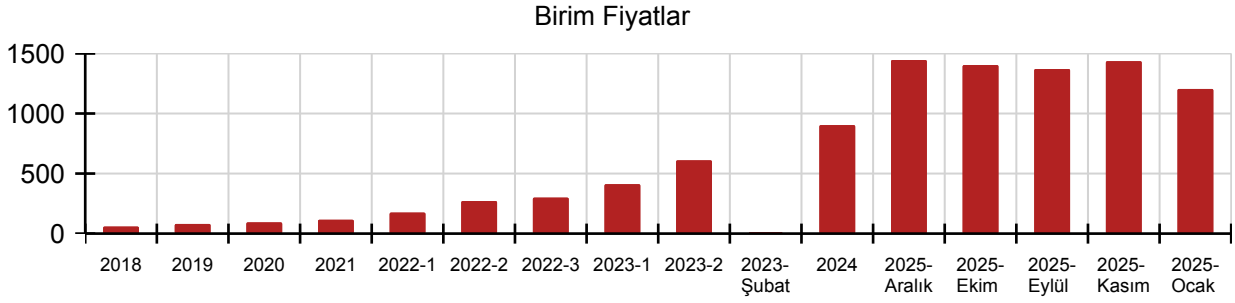
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	1445,06	840,74	420,37
2025-Kasım	1435,60	833,54	416,77
2025-Ekim	1403,31	812,81	406,41
2025-Eylül	1370,55	787,34	393,67
2025-Ocak	1204,38	680,63	340,32
2024	903,25	515,75	257,88
2023-2	610,00	312,50	156,25
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	411,38	191,38	95,69
2022-3	299,50	123,50	61,75
2022-2	271,00	95,00	47,50
2022-1	175,00	95,00	47,50
2021	115,26	62,26	31,13
2020	93,44	51,04	25,52
2019	80,30	43,43	21,72
2018	58,50	24,10	12,05

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.400.1025 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Depo, tank vb. gibi düz yüzeylerin pas ve kirlerinin temizlenmesi ve 2 kat sülyen ile boyanması müteakip, tel çapı en az 0.65 mm ve telin gözenek büyüklüğü en fazla 25 mm şilte tipi rabbit teline dikilmiş, yangına tepki sınıfı A1 olan aşağıdaki yoğunluktaki taş yünü teknik yalıtım malzemesi ile yalıtımının yapılması, adı geçen yalıtım malzemelerinin temini, işyerine getirilmesi ve montajlarının yapılması.

Not: Birim fiyata sülyen boya dâhil değildir. Alüminyum veya galvanizli sac kaplanması maliyete dâhil değildir. Depo, tank vb. düz yüzeylere uygulanan yalıtımların üzerine yapılacak sac kaplama 25.400.1050 pozundan, rabbit telli taşıyıcı şilte ile yalıtılmış boruları üzerine yapılacak sac kaplama 25.400.9000 pozlarından hesaplanacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.400.1025 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.400.1025		12 cm. kalınlıkta taş yünü levha / Şilte tipi rabitz telli taş yünü teknik yalıtım malzemesi kullanılarak, üzeri alüminyum (Tip 3003 veya 3105 H14 veya H16 alaşım) kaplamalı ısı yalıtımı / Teknik Yalıtım (Taş Yünü ve Camyünü İle) (TS 901-1 EN 13162, TS	m ²	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,400000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	1,100000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	1,100000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.